

バイオサイエンス科 平成30年入学者

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
共通	1年生	国語総合		現代社会	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育		美術	コミュニケーション英語Ⅰ	農業と環境	総合実習		食品化学		微生物利用		研究基礎	HR															
	2年生	現代文B	世界史A	数学Ⅰ	化学基礎 生物基礎 ※1	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	Sコース ※2	家庭基礎	課題研究	総合実習		農業情報処理	フードサイエンス基礎	バイオサイエンス基礎		HR																
食品科学コース	3年生	現代文B	日本史A	数学Ⅱ	S1 ※3	S2 ※3	化学生物 ※1	体育	保健	英語総合	課題研究		総合実習		食品製造	食品流通	食品衛生		HR															
生命科学コース	3年生	現代文B	日本史A	数学Ⅱ	S1 ※3	S2 ※3	化学生物 ※1	体育	保健	英語総合	課題研究		総合実習		植物バイオテクノロジー	バイオサイエンス		生物化学	HR															

※1: 化学基礎、生物基礎はいずれかを選択し、化学基礎を選択した場合は3年次は化学、生物基礎を選択した場合は3年次生物を継続履修します。

※2: 英語演習、キャリアアップ、基礎教養、Scienceより1科目選択します。

※3: 地歴総合、数学A、化学基礎、生物基礎、物理基礎、音楽Ⅰ、美術Ⅱ、工芸Ⅰ、書道Ⅰ、英語演習、実用英語、造園技術、食品栄養、生活科学、農業科学、服飾手芸、フードデザイン、グローバル科学、技術英語より2科目選択(ただし、化学基礎、生物基礎は2年次に未履修であること)